

La falta de lluvias en el país esta generando problemas de sequía

# Advierte Conagua "situación muy crítica" por escasez

Faltaría abastecimiento del líquido en uso doméstico y público, afirma

CÉSAR ABUILAR

Con la presencia del fenómeno de "El Niño", el cambio climático y la escasez de lluvias en gran parte del territorio nacional en los dos próximos meses, la Comisión Nacional del Agua (Conagua) advirtió ayer de "una situación muy crítica" en el país, lo que puede generar dificultades de abastecimiento de agua para uso doméstico y público urbano, así como para las diferentes actividades económicas, agropecuarias, forestales, turísticas, comerciales y de servicios.

Felipe Arreguín Cortés, subdirector General Técnico del organismo, reconoció que la falta de lluvias en distintas zonas del país está generando problemas de sequía, lo que impacta a los cultivos de temporal, la ganadería que depende de pastizales y el abastecimiento del vital líquido en poblaciones dispersas.

Ante la crisis hidráulica, el funcionario reveló que el director de la Conagua, **José Luis Luegré Tamargo**, ya advirtió a todos y cada uno de los gobernadores del país de la situación, por lo que les recomienda difundir a todas las dependencias de gobierno la información concerniente, así como implementar programas de apoyo que pudiesen mitigar los efectos adversos que representa una menor ocurrencia y captación de agua en su entidad, toda vez que las condiciones actuales podrían agudizarse para el primer trimestre del 2010.

Arreguín Cortés afirmó que desde octubre de 2008 se dieron los primeros indicios de una "sequía hidroló-

gica" en una zona que abarca desde el Océano Pacífico hasta el Golfo de México, pasando por el centro y por todos los estados de la región, incluida la ciudad de México.

Agregó que el 9 de julio de este año se declaró oficialmente el fenómeno de El Niño, el cual está afectando a todo el mundo, y que en el caso de nuestro país se traduce en una reducción

muy fuerte de las lluvias de verano.

"Por lo pronto, para los próximos dos meses, de acuerdo a los pronósticos del Servicio Meteorológico Nacional, esperamos lluvias por debajo de la media normal", señaló en un comunicado.

El funcionario de la Conagua indicó que el ejemplo más crítico de la falta de lluvias es la cuenca del Sistema Cutzamala, donde desde la pasada temporada y lo que va de este año se viene arrastrando un déficit importante de precipitaciones que ha evitado la recuperación de los almacenamientos de las presas que lo abastecen, lo que ha obligado a reducir en 30 por ciento el abasto del líquido proveniente de este sistema para la Zona Metropolitana del Valle de México. se denomina

"El Niño" es un fenómeno climático, erráticamente cíclico, que consiste en un cambio en los patrones de movimientos de las masas de aire provocando, en consecuencia, un retardo en la cinética de las corrientes marinas "normales", desencadenando el calentamiento de las aguas sudamericanas; provoca estragos a escala mundial. ☹



Continúa en siguiente hoja

## Semias Hidrológicas

LA LÍNEA de fin de la sequía hidrológica como un período de clima excesivamente seco y prolongado que ocasiona una disminución apreciable en el caudal de ríos, lagos y un agotamiento en la humedad del suelo, así como un descenso en los niveles de aguas subterráneas por debajo de sus valores normales.



REDA 1.08.09.06